



Wandle jede Additionsaufgabe in eine Multiplikationsaufgabe um.

Antworten

Bsp) $2 + 2 + 2 + 2 + 2$

Bsp. $5 \cdot 2$

1) $7 + 7 + 7 + 7 + 7$

1. _____

2) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

2. _____

3) 4

3. _____

4) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

4. _____

5) 7

5. _____

6) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

6. _____

7) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

7. _____

8) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

8. _____

9) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

9. _____

10) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

10. _____

11) $5 + 5 + 5$

11. _____

12) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

12. _____

13) $2 + 2$

13. _____

14) 6

14. _____

15) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

15. _____

16) $6 + 6 + 6$

16. _____

17) $4 + 4$

17. _____

18) $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

18. _____

19) $9 + 9 + 9 + 9 + 9$

19. _____

20) $5 + 5$

20. _____



Wandle jede Additionsaufgabe in eine Multiplikationsaufgabe um.

Antworten

Bsp) $2 + 2 + 2 + 2 + 2$

Bsp. $5 \cdot 2$

1) $7 + 7 + 7 + 7 + 7$

1. $5 \cdot 7$

2) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

2. $7 \cdot 5$

3) 4

3. $1 \cdot 4$

4) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

4. $7 \cdot 9$

5) 7

5. $1 \cdot 7$

6) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

6. $9 \cdot 8$

7) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

7. $7 \cdot 2$

8) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

8. $8 \cdot 7$

9) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

9. $8 \cdot 2$

10) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

10. $8 \cdot 8$

11) $5 + 5 + 5$

11. $3 \cdot 5$

12) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

12. $6 \cdot 6$

13) $2 + 2$

13. $2 \cdot 2$

14) 6

14. $1 \cdot 6$

15) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

15. $6 \cdot 8$

16) $6 + 6 + 6$

16. $3 \cdot 6$

17) $4 + 4$

17. $2 \cdot 4$

18) $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

18. $8 \cdot 4$

19) $9 + 9 + 9 + 9 + 9$

19. $5 \cdot 9$

20) $5 + 5$

20. $2 \cdot 5$